

環境にやさしいセミドライ転造

Environment friendly semi-dry roll forming

NC精密転造盤

NC PRECISION ROLL FORMING MACHINE

PFM-915E

環境にやさしい

当社セミドライ工具と高剛性本体によりセミドライ転造を実現

Friendly to environment

Semi-dry roll forming is achieved by NACHI semi-dry forming rack and highly rigid main body.

省エネルギー

駆動の電動化、セミドライ転造により、消費エネルギーを低減

Energy saving

Power consumption is reduced by electric power drive and semi-dry rolling.

段取り替えを容易化

機械本体前面の開口スペースが大きく工具の脱着が容易

Easy Setup change

A big opening space is provided on the front of the machine to make easier mounting and dismounting of a forming rack.



NC精密転造盤 PFM-915E

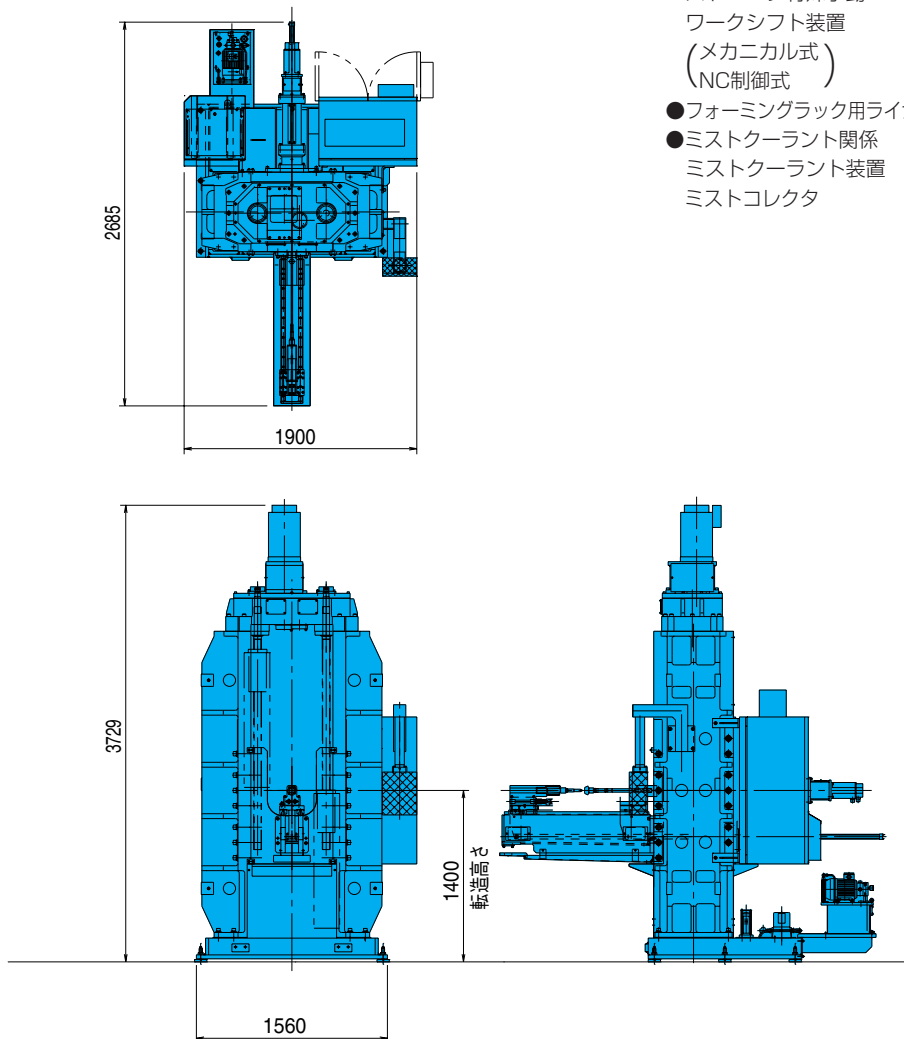
NC PRECISION ROLL FORMING MACHINE

/// 主な仕様 Main specifications

| | | |
|--------------------|-------------|--------------------------|
| 転造できる最大加工径(mm) | 40 | Max. rolling dia. |
| ラックホルダ最大幅(mm) | 200 | Max. rack holder width |
| 転造できる最大モジュール | m1.30 | Max. rolling module |
| 取り付けできるラック最大長さ(mm) | 928 | Max. rack length |
| ラック最大移動量(mm) | 1,150 | Max. rack stroke |
| 開口部寸法(mm) | 139.7 | Opening section distance |
| 所要床面積(mm×mm) | 1,900×2,700 | Floor space |
| 機械質量(kg) | 12,000 | Mass of Machine |

/// 外径/寸法図 単位: mm

Machine dimensions Unit : mm



/// 標準付属品 Standard accessories

| | |
|--------|----------------------------|
| 潤滑油装置 | Lubrication unit |
| 電気制御装置 | Electric Control equipment |
| 作業工具 | Tool kit |

/// 特殊付属品 Special accessories

- ワーク取り付け関係
 - ワークセンタ
 - ワーク仮受台
 - ワーク払い出し装置
 - ワーク反転装置
 - オートローダ装置
 - ワーク判別装置
 - テールストック装置関係
 - ストローク特殊テールストック装置
 - NCテールストック装置
 - エンコーダ付きテールストック装置
 - ヘッドストック装置関係
 - ストローク特殊手動
 - ワークシフト装置 (メカニカル式)
 - ワークシフト装置 (NC制御式)
 - フォーミングラック用ライナ
 - ミストクーラント関係
 - ミストクーラント装置
 - ミストコレクタ
- For work location
 - Work center
 - Work temporarily locator
 - Work carrying out device
 - Work turn over device
 - Auto loading /unloading system
 - Work piece distinguisher
 - For tail stock
 - Special stroke tail stock
 - NC tail stock
 - Tail stock with encoder
 - For head stock
 - Manual operated stroke
 - Work shift device (Mechanical type or NC Type)
 - Liner for forming rack
 - For mist coolant
 - Mist coolant device
 - Mist collector

※本カタログの商品は外観・仕様等、性能向上のため予告なく変更することがあります。 ※The designs, specifications and/or dimensions are subject to change without notice.



安全上の注意 ●機械を安全にご使用いただくために機械納入時に添付の「安全の手引き」をお読みいただき、安全にご使用ください。
●Before operating a machine, please be sure to read through the "Safety Handbook" for your safety.

NACHI
株式会社 不二越

東京本社 ☎(03) 5568-5111
東京都港区東新橋1-9-2
汐留住友ビル17F

東日本支社 ☎(03) 5568-5280
北関東支店 ☎(0276) 46-7511
北海道営業所 ☎(011) 782-0006
東北営業所 ☎(024) 991-4511

中日本支社 ☎(052) 769-6811
東海支店 ☎(053) 454-4160
北陸支店 ☎(076) 425-8013

西日本支社 ☎(06) 6748-2510
中国四国支店 ☎(086) 244-0002
広島営業部 ☎(082) 832-5111
九州支店 ☎(092) 441-2505

富山本社 ☎(076) 423-5111
富山県富山市不二越本町1-1-1

NACHI-FUJIKOSHI CORP. TOKYO HEAD OFFICE Shiodome Sumitomo Bldg., 1-9-2 Higashi-shinbashi, Minato-ku Tokyo 105-0021 Japan Phone (03)5568-5111

CATALOG NO. 6507

2004.10-S-SE-SE